取扱説明書

ニューノンポスター(落書き落とし、落書き防止、張り紙防止)

ニューノンポスターはシリコンオイル(変性)、特殊コロイダルシリカ、グリシン(変 性)を主成分とする、人畜ならびに地球環境に優しい無公害の落書き防止及び、張り紙 防止剤です。

落書きの場合は、ニューノンポスターで拭取り、その後落書きされても塗料の乾燥後、 暫くすると塗料クラックが入り、ヘラ等で簡単に落ちます。

また、張り紙を禁止したい場所に塗布するだけの簡単な施行で持続性のある嫌着性被膜 を形成します。施工面を侵さない(攻撃しない)ことも大きな特徴です。

[施工方法]

- 1. 金属面・プラスティック面(洗剤が浸透しにくいもの)に塗布する場合
 - ① 塵埃等の汚れを水等で洗い流してください 多少の水分が残っていても差し支えありません。

(水分によるアルコキシド反応で定着を早めます。)

- ② クロス等にニューノンポスターを着け、施工面に擦り付けるように塗り伸ばし ます。
 - ※ 薄く、薄く塗布する事がポイントです。過剰塗布は、定着を遅らすばかり か埃などの汚れを抱き込みます。
- 2. 塗装面に塗布する場合
 - ① 塗装表面が酸化(デッドスキン)している場合は、デッドスキンを除去してか ら上記 1. の要領で塗布してください。
- コンクリート面(洗剤が浸透しやすいもの)に塗布する場合
 - ① ニューノンポスターの浸透を防ぐために、前処理として水をスプレーするなど して表面を湿らすか、ニューノンポスターを薄く塗り伸ばしてください。
 - ② クロスやローラー等で施工面に薄く塗り伸ばしてください。
 - ※ 施工面が劣化している場合は、ブラシなどで擦って除去してから施工して ください。

〔標準塗布量〕

1. コンクリート、モルタル表面 $3.3 \, \text{m}^2/500 \, \text{m} \, \text{I}$

2. 塗装面、金属面 $3.3 \, \text{m}^2/200 \, \text{m} \, \text{I}$

3. プラスティック、ガラス、陶器 $3.3 \, \text{m}^2 / 100 \, \text{m} \, \text{J}$

必要に応じて使用量を調整して下さい。

e, A

株式会社 **エフアンドエー**

 $\text{Tel}\,052 - 202 - 0851$